

# Fiche produit Caractéristiques

# C10B3TM100

# ComPacT NSX100B - disjoncteur - TM-D 100A - 3P3D - 25kA - montage fixe





#### **Principales** Gamme ComPacT nouvelle génération Nom du produit ComPacT NSX nouvelle génération NSX100B Nom de l'appareil Type de produit ou Disjoncteur équipement Application Distribution 3P Description des pôles Pôles protégés [In] courant assigné 100 A à 40 °C d'emploi [Ue] tension assignée 690 V CA 50/60 Hz d'emploi CA Type de réseau Fréquence du réseau 50/60 Hz

Aptitude au sectionnement	Oui se conformer à EN/CEI 60947-2
Catégorie d'emploi	Catégorie A
Pouvoir de coupure ultime en court-circuit [lcu]	40 KA Icu à 220/240 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2 25 KA Icu à 380/415 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2 20 KA Icu à 440 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2 15 kA Icu à 500 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2
Niveau de performance	B 25 kA 415 V CA
Nom du déclencheur	TM-D
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Fonctions de protection	LI

Par maneton

Fixe

#### Complémentaires

[Ui] tension assignée d'isolement	800 V CA 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
Pouvoir de coupure nominal en court-circuit de service [lcs]	40 KA à 220/240 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2 25 KA à 380/415 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2 20 KA à 440 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2 7 kA à 500 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2
Endurance mécanique	50000 cycle
Durée de vie électrique	50000 Cycle à 440 V In/2 30000 Cycle à 440 V In 20000 Cycle à 690 V In/2 10000 cycle à 690 V In
Puissance dissipée par pôle	8,8 W
Support de montage	Plaque arrière
Position de montage	Horizontal et vertical Flat on the back

du déclencheur Type de commande

disjoncteur

Mode d'installation du

Raccordement amont	Façade
Raccordement aval	Façade
"Pas" de raccordement	35 mm
Type de protection	L : for protection surcharge (thermique) I : for protection (magnétique) court-circuit
Calibre du déclencheur	100 A à 40 °C
Réglage du capteur de protection longue durée lr (protection thermique)	Réglable
Plage de réglage du seuil de protection longue durée [Ir] (protection thermiqu	0,7 à 1 x ln
Réglage de la temporisation de la protection longue durée Tr	Fixe
Plage de réglage de la temporisation de la protection longue durée [Tr]	120400 S à 1,5 x ln 15 s à 6 x lr
Réglage du capteur de protection instantanée li (protection court-circuit)	Fixe
Plage de réglage seuil de protection instantanée [li] (protection court-circui	800 A
Protection différentielle	Sans
Nombre d'emplacements pour les auxiliaires électriques	5 slot(s)
Largeur (L)	105 mm
Hauteur (H)	161 mm
Profondeur (P)	86 mm
Poids du produit	2,05 kg

### Environnement

Normes	EN/CEI 60947	
Certifications du produit	CCC	
	EAC	
	Marine	
Catégorie de surtension	Classe II	
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II	
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60664-1	
Degré de protection IP	IP40 se conformer à CEI 60529	
Tenue aux chocs IK	IK07 se conformer à CEI 62262	
Température ambiante de fonctionnement	-2570 °C	
Température ambiante de stockage	-5085 °C	
Humidité relative	095 %	
Altitude de fonctionnement	02000 m sans réduction de courant	
	2000 m5000 m avec réduction de courant	

### Emballage

Embanage	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	14,000 cm
Largeur de l'emballage 1	11,000 cm
Longueur de l'emballage 1	19,000 cm
Poids de l'emballage 1	1,785 kg
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	7
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	12,886 kg

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<b>d</b> Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie
Sans PVC	Oui

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois